



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
по городу Москве

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.000.М.005817.09.17

от 05 сентября 2017 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Условия работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности - перечень в приложении.; Клинико-диагностическая лаборатория ООО "ИНВИТРО", подразделение: лаборатория биохимии, иммунохимии и серологии; 117105, г. Москва, Нагатинская улица, дом 1, стр. 44

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Общество с ограниченной ответственностью "Независимая лаборатория ИНВИТРО"

(ИНН: 7710294238, ОГРН: 1037739468381)

Юридический адрес: 125047, г. Москва, 2-я Тверская-Ямская улица, дом 16, корп. 3

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 1.3.1318-03 "Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека I-IV групп патогенности (опасности), генно-инженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами биологического происхождения и гельминтами" СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней" СП 1.3.2518-09 "Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней", дополнение № 1 к СП 1.3.2322-08 СП 1.3.2885-11 "Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней", дополнение № 2 к СП 1.3.2322-08

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (~~не соответствующими~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Заявление в Управление Роспотребнадзора по г. Москве № 01-24892-2 от 10.08.2017, Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 77.01.13.М.003408.08.17 от 29.08.2017; Акт санитарно-эпидемиологической экспертизы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 0113-03580/ВД от 29.08.2017г.



Заключение действительно до **04.09.2022**

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

по г. Москве

№ 2812816





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.16.000.М.005817.09.17 ОТ 05 сентября 2017 г.

Перечень видов исследований и микроорганизмов

На виды исследований:	Серологические исследования
Виды микроорганизмов:	Бактерии III группа; <i>Helicobacter pylori</i> гастрита, язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки; <i>Treponema pallidum</i> сифилиса; <i>Bordetella pertussis</i> коклюша; Бактерии IV группа; <i>Borrelia</i> spp. клещевого спирохетоза; <i>Yersinia enterocolitica</i> энтерита, колита; <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma urealiticum</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i> воспалительных процессов уrogenитального тракта, осложнения беременности, воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей, пневмонии; Вирусы III группа; <i>Ricoviridae</i> Род <i>Enterovirus</i> : <i>Hepatitis A</i> , <i>E virus</i> энтеральные гепатиты; <i>Herpesviridae</i> : вирусы простого герпеса I, II, VI и VIII типов, герпеса простого; <i>Herpesviridae</i> : герпесвирус зостор-ветрянки - ветряной оспы, опоясывающего герпетического лишая; Вирус цитомегалии цитомегалии; <i>Retroviridae</i> - вирусы иммунодефицита человека (ВИЧ-1, ВИЧ-2) СПИДа; вирус Эпштейн-Барра-инфекционного мононуклеоза, лимфомы Беркитта, назофарингиальной карциномы; Вирусы гепатитов B, C, D парентеральных гепатитов; вирус Т-клеточного лейкоза человека (TNLV) Т-клеточного лейкоза человека; <i>Flaviviridae</i> : вирус клещевого энцефалита энцефалитов, энцефаломенингитов; Вирусы IV группа; <i>Togaviridae</i> - род <i>Rubivirus</i> : вирус краснухи.; <i>Paramyxoviridae</i> : респираторно-синцитиальный вирус вирус эпидемического паротита вирус кори пневмоний, бронхитов, эпидемического паротита, кори; <i>Adenoviridae</i> : аденовирусы всех типов ОРВИ, пневмонии, конъюнктивитов; Хламидии III группа; <i>Chlamydia trachomatis</i> возбудитель трахомы, уrogenитального хламидиоза; <i>Chlamydia pneumoniae</i> пневмонии; Гельминты III группа; <i>Echinococcus multilocularis</i> альвеолярного эхинококкоза; <i>Echinococcus granulosus</i> гидатидозного эхинококкоза; <i>Trichinella</i> spp. трихинеллеза; Гельминты IV группа; <i>Ascaris</i> spp. аскаридоза; <i>Opisthorchis</i> spp. описторхоза; <i>Toxascaris</i> spp. токсокароза; Простейшие III группа; <i>Trichomonas vaginalis</i> мочеполового трихомониаза; Простейшие IV группа; <i>Toxoplasma gondii</i> токсоплазмоза; <i>Entamoeba histolytica</i> амебиаза; <i>Lambliia intestinalis</i> лямблиоза; Грибы IV группа; <i>Candida</i> spp. кандидоза



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



по г. Москве